



主催：国立天文台  
野辺山電波ヘリオグラフ科学運用コンソーシアム

# 太陽多波長フレア データ解析研究会

## NSRO-CDAW<sub>10</sub>

2010/10/25-29@野辺山太陽電波観測所

# プログラム第2日目 2010/10/26

- 2010/10/26
  - 13:30 挨拶・自己紹介2・連絡事項
  - 13:45 各テーマの説明
  - 15:00 休憩＋解析室に移動
  - 15:30 グループ別に作戦会議＋解析スタート
  - 17:30 懇親会
  - 19:00 第2日目終了

時間は目安であり、流動的

# プログラム第3～5日目

2010/10/27~29

- 2010/10/27
  - 終日 データ解析
- 2010/10/28
  - 終日 データ解析
- 2010/10/29
  - 10:00 成果報告会
    - 各グループ毎に成果を報告。
  - 12:30 研究会終了（予定）

その他、ソフト部の活動を予定。  
(クリーム)

# 野辺山観測所構内地図

## 構内案内図



# 連絡事項

- 次の休憩時間に本館へ行き、宿泊の手続きをして、宿泊する部屋の鍵を貰ってください。
- 懇親会費 + 1 週間のお茶菓子代を集金します。下条まで
  - 教官 + PD : 2500円
  - 学生 : 1000円
- コップは2階の給湯室にある、ゲスト用のコップを利用してください。
- 午後8時以降は、建物が施錠されます。午後8時以降に建物の外へ出る場合は、必ずカードキーを所持してください。
- 夜は目の前が見えないほど暗くなるので、建物の外に出る場合は、鍵に付いている懐中電灯を必ず使ってください。

# 解析テーマ+グループ分け(敬称略)

1. ループトップ電波源(2周波)の位置(高度)の時間変化
  - リーダー：増田 (名大)  
メンバー：西村・阿南・佐古・後藤・松井
2. RHESSIで数百keVまで光子の受かっているイベントの解析
  - リーダー：中島 (国立天文台)  
メンバー：大山・西塚・川手・大井
3. ピーク時のループトップ電波源(2周波)の高さ (統計解析)
  - リーダー：下条 (国立天文台)  
メンバー：野澤・岩井・植松・大西

# グループ毎の部屋/端末割り

- ヘリオグ棟2階21/22号室



# 計算機システムおよびホームページ

- 解析システムは以下のページを参照

[http://solar.nro.nao.ac.jp/computer/srnet\\_man.txt](http://solar.nro.nao.ac.jp/computer/srnet_man.txt)

- 研究会ホームページ

<http://solar.nro.nao.ac.jp/meeting/cdaw10/>

- 研究会ホームページへの資料/データの掲載

- Grp1: /scr/web/htdocs/meeting/cdaw10/grp1
- Grp2: /scr/web/htdocs/meeting/cdaw10/grp2
- Grp3: /scr/web/htdocs/meeting/cdaw10/grp3

ここにファイルを置けば、研究会ページから見る事ができます。  
これらのディレクトリーは、誰でも書き込み可になっています。